# 10 Res'd PCT/PTO 0 3 MAR 2005

## INTERNATIONAL SEARCH REPORT

International application No. PUTP03/11460

A. CLASSIFICATION OF SUBJECT MA Int.Cl <sup>7</sup> G01N21/41	ATTER				
According to International Patent Classification (IPC) or to both national classification and IPC					
B. FIELDS SEARCHED		•			
Minimum documentation searched (classific Int.Cl <sup>7</sup> G01N21/00-21/	cation system followed by classification syn	abols)			
Documentation searched other than minimu Jitsuyo Shinan Koho Kokai Jitsuyo Shinan Koho	1922-1996 Toroku Jitsu 1971-2003 Jitsuyo Shir	yo Shinan Koho 1994-2003 an Toroku Koho 1996-2003			
Electronic data base consulted during the im JICST FILE (JOIS), WPI,		here practicable, search terms used)			
C. DOCUMENTS CONSIDERED TO BE	RELEVANT				
Category* Citation of document, wi	th indication, where appropriate, of the rele	vant passages Relevant to claim No.			
Y JP 5-240787 A (The American September, 19 Par. No. [0009]; (Family: none)		nd Chemical 1,3-6 2			
09 November, 2003	(Shimadzu Corp.), 1 (09.11.01), , [0013], [0030]; Fig. 9	1,3-6			
microscope with e	. YAMAGUCHI: "Surface pl electronic angular scann .1, April 1993, pages 17	ing",			
Further documents are listed in the cor	ntinuation of Box C. See patent far	nily annex.			
Special categories of cited documents:  'A" document defining the general state of the art which is not considered to be of particular relevance  'E" earlier document but published on or after the international filing date  'L" document which may throw doubts on priority claim(s) or which is cited to establish the publication date of another citation or other special reason (as specified)  'O" document referring to an oral disclosure, use, exhibition or other means  'P" document published prior to the international filing date but later than the priority date claimed  Date of the actual completion of the international search  26 September, 2003 (26.09.03)  "T" later document published after the international filing date or priority date and not in conflict with the application but cited understand the principle or theory underlying the invention document of particular relevance; the claimed invention cannot be considered novel or cannot be considered to involve an inventive step when the document is taken alone  "Y" combined with one or more other such documents, such combination being obvious to a person skilled in the art document member of the same patent family  Date of mailing of the international search report  14 October, 2003 (14.10.03)		In not in conflict with the application but cited to principle or theory underlying the invention reticular relevance; the claimed invention cannot be clor cannot be considered to involve an inventive occument is taken alone ricular relevance; the claimed invention cannot be volve an inventive step when the document is one or more other such documents, such ng obvious to a person skilled in the art oper of the same patent family			
Name and mailing address of the ISA/ Japanese Patent Office	Authorized officer	·			
Facsimile No.	Telephone No.				

## INTERNATIONAL SEARCH REPORT

International application No.
PUTP JP03/11460

C (Continuation). DOCUMENTS CONSIDERED TO BE RELEVANT						
Category*	Citation of document, with indication, where appropriate, of the relevant passages		Relevant to claim No.			
A	JP 6-167443 A (Olympus Optical Co., Ltd.), 14 June, 1994 (14.06.94), Full text; Figs. 1 to 11 (Family: none)		1-6			
·						
·						

#### Α. 発明の属する分野の分類(国際特許分類(IPC))

Int. Cl<sup>7</sup> G01N 21/41

### 調査を行った分野

調査を行った最小限資料(国際特許分類(IPC))

Int. C1' G01N21/00-21/61

#### 最小限資料以外の資料で調査を行った分野に含まれるもの

日本国実用新案公報

1922-1996年

日本国公開実用新案公報

1971-2003年

日本国登録実用新案公報

1994-2003年

日本国実用新案登録公報

1996-2003年

国際調査で使用した電子データベース(データベースの名称、調査に使用した用語)

JICSTファイル (JOIS), WPI/L, Web of Science

#### $\sim$ 関連すると認められる文献

し 関連する	連すると認められる人間		
引用文献の カテゴリー*	引用文献名 及び一部の箇所が関連するときは、その関連する箇所の表示	関連する 請求の範囲の番号	
·Y	JP 5-240787 A (理化学研究所) 1993.09.17	1, 3-6	
<u>A</u>	段落【0009】, 第1図 (ファミリーなし)	2	
Y	JP 2001-311685 A (株式会社島津製作所) 2001.11.09 段落【0009】, 【0013】, 【0030】, 第9図 (ファミリーなし)	1, 3-6	
. A	T. Okamoto and I. Yamaguchi: "Surface plasmon microscope with electronic angular scanning" RIKEN Review, No. 1, April 1993, pp. 17-18	1-6	

### |x| C欄の続きにも文献が列挙されている。

| | パテントファミリーに関する別紙を参照。

- \* 引用文献のカテゴリー
- 「A」特に関連のある文献ではなく、一般的技術水準を示す もの
- 「E」国際出願日前の出願または特許であるが、国際出願日 以後に公表されたもの
- 「L」優先権主張に疑義を提起する文献又は他の文献の発行 日若しくは他の特別な理由を確立するために引用する 文献(理由を付す)
- 「O」口頭による開示、使用、展示等に言及する文献
- 「P」国際出願日前で、かつ優先権の主張の基礎となる出願

の日の後に公表された文献・

- 「T」国際出願日又は優先日後に公表された文献であって 出願と矛盾するものではなく、発明の原理又は理論 の理解のために引用するもの
- 「X」特に関連のある文献であって、当該文献のみで発明 の新規性又は進歩性がないと考えられるもの
- 「Y」特に関連のある文献であって、当該文献と他の1以 上の文献との、当業者にとって自明である組合せに よって進歩性がないと考えられるもの
- 「&」同一パテントファミリー文献

国際調査を完了した日

26.09.03

国際調査報告の発送日

14.10.03

国際調査機関の名称及びあて先

日本国特許庁 (ISA/JP)

郵便番号100-8915 東京都千代田区霞が関三丁目4番3号 特許庁審査官(権限のある職員) 髙場 正光



2910

電話番号 03-3581-1101 内線 3290

国際出願番号 PCT/JP03/11460

C (続き). 引用文献の カテゴリー* A	引用文献名 及び一部の箇所が関連するときは、その関連する箇所の表示	関連する 請求の範囲の番号
	JP 6-167443 A (オリンパス光学工業株式会社) 1994.06.14 全文, 第1-11図 (ファミリーなし)	1-6
		,